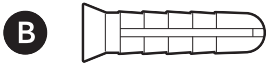
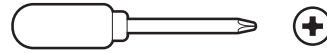


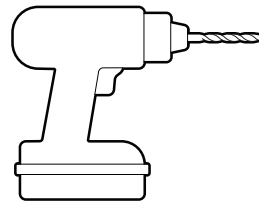
## Matériel inclus



## Outils nécessaires



Tournevis cruciforme



Perceuse avec mèche de 6 mm (facultatif)

Consultez la liste complète des appareils compatibles.

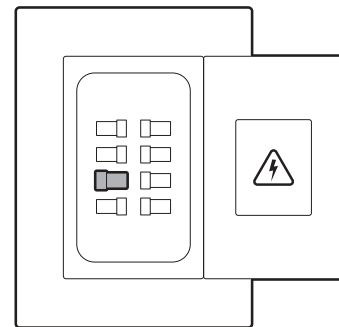
[ring.com/compatibility](https://ring.com/compatibility)

## Installation d'une sonnette Ring existante

## 1.

Si vous installez une sonnette filaire, coupez l'alimentation au niveau du disjoncteur.

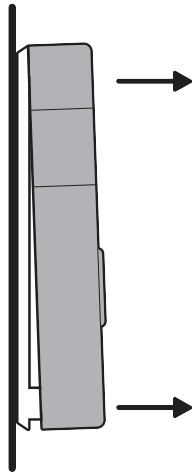
**REMARQUE :** si vous ne savez pas quel disjoncteur désactiver, coupez l'alimentation au niveau de l'interrupteur principal ou contactez un électricien.

**ATTENTION !**

Vous allez manipuler des fils électriques durant l'installation. Si certains câbles sont endommagés, dangereux, si vous n'êtes pas sûr, que vous ne vous sentez pas à l'aise, ou que vous ne disposez pas de l'expérience nécessaire, veuillez faire appel à un électricien agréé.

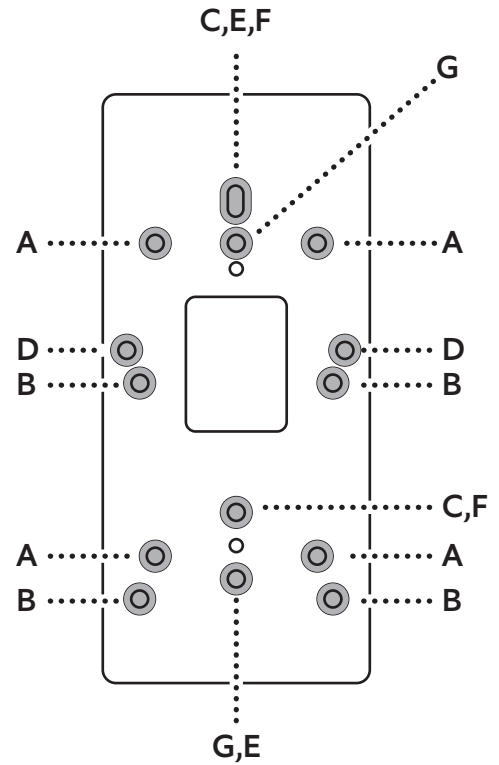
## 2.

Retirez votre sonnette Ring existante, le cas échéant.



## 3.

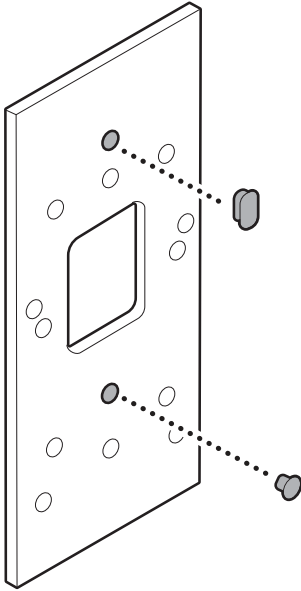
Suivez le guide pour retirer les bouchons en caoutchouc et marquer les trous de vis correspondant à votre sonnette.



- A — Battery Doorbell/Video Doorbell (2e génération)
- B — Battery Doorbell Plus/Battery Doorbell Pro/ Doorbell 3, 3+, 4
- C — Boîtier d'interphone (JP)
- D — Boîte de dérivation ronde européenne
- E — Wired Doorbell Pro/ Wired Doorbell Plus
- F — Boîte de dérivation rectangulaire (US/CA/MX)
- G — Doorbell Wired

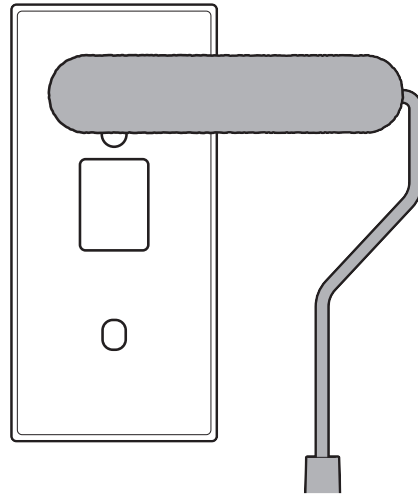
4.

Si vous avez accidentellement percé de mauvais trous, vous pouvez les sceller à l'aide des bouchons en caoutchouc fournis.



5.

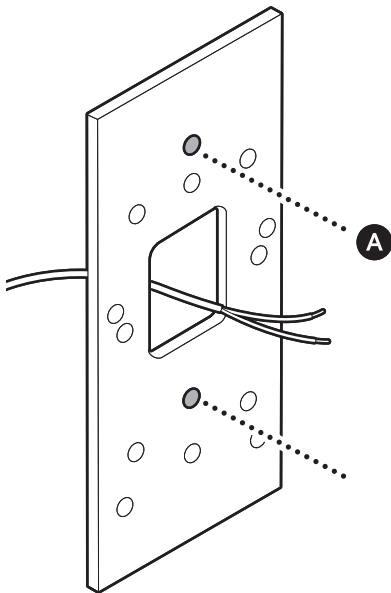
(Facultatif) Avant l'installation, appliquez une couche d'enduit ou peignez votre kit pour l'assortir à votre logement.



6.

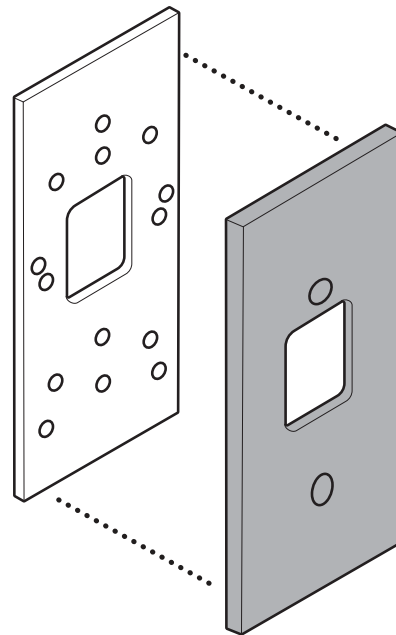
Fixez le kit d'adaptation sur les câbles de la sonnette à l'aide des vis incluses, en faisant passer les câbles par l'ouverture.

**REMARQUE** : si le kit d'adaptation commence à fléchir, les vis sont trop serrées.



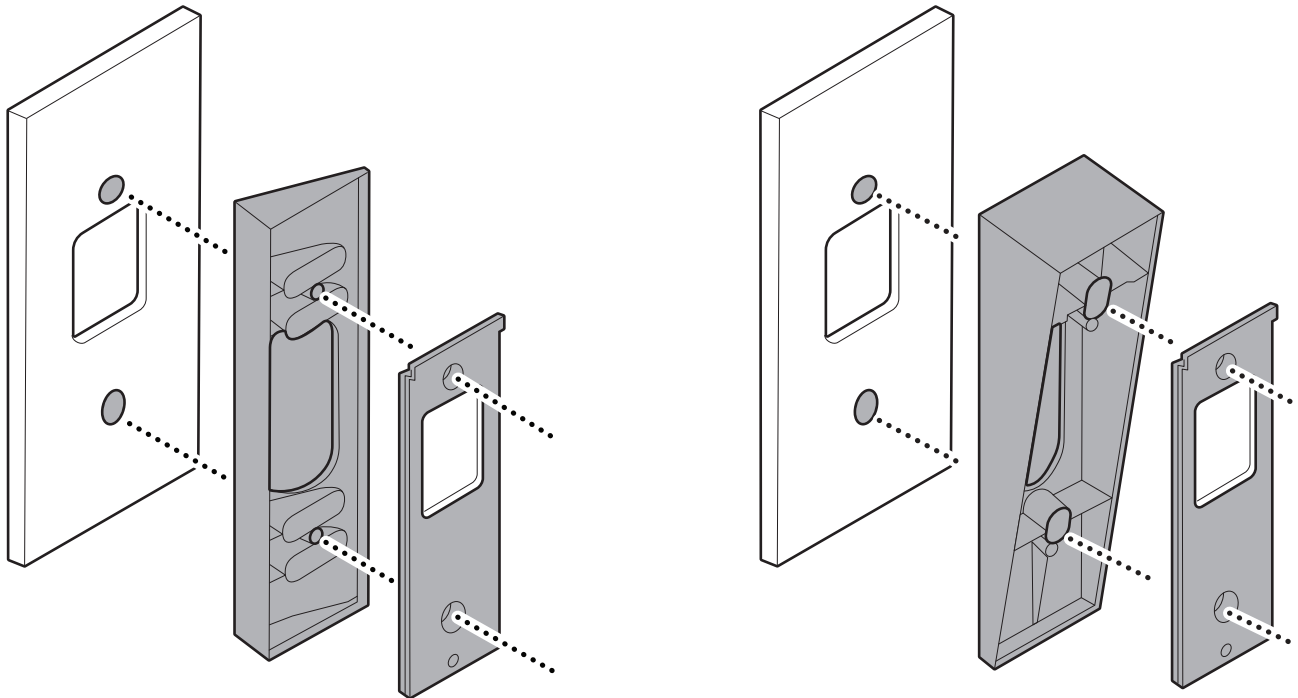
7.

Clipsez le cache du kit d'adaptation pour le fixer.



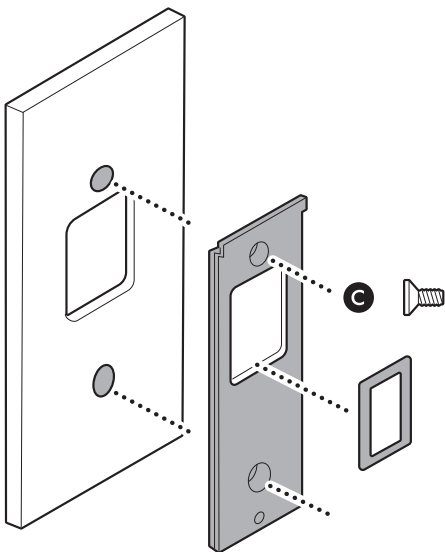
8.

(Facultatif) Si vous utilisez un support d'orientation ou d'angle, installez-le sur le kit d'adaptation.



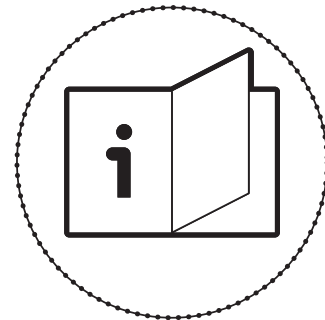
9.

Fixez le support de la sonnette sur le support ou le kit d'adaptation.



10.

Reportez-vous au guide d'installation de votre sonnette pour terminer l'installation.

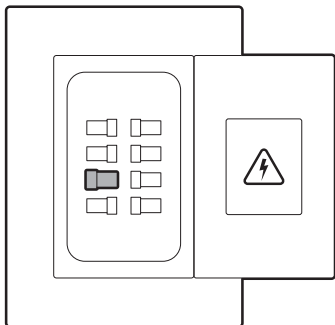


## Installation d'une boîte de dérivation selon les normes américaines ou japonaises

### 1.

Coupez l'alimentation au niveau du disjoncteur.

**REMARQUE :** si vous ne savez pas quel disjoncteur désactiver, coupez l'alimentation au niveau de l'interrupteur principal ou contactez un électricien.

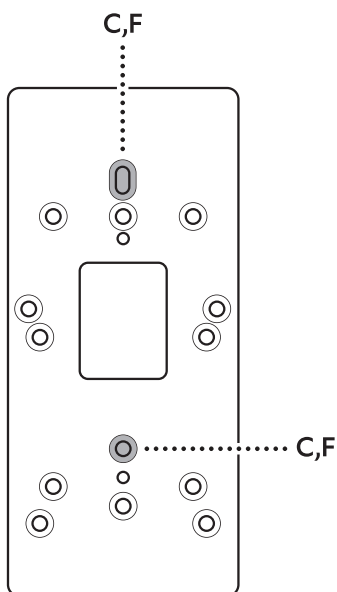


### ATTENTION !

Vous allez manipuler des fils électriques durant l'installation. Si vous n'êtes pas à l'aise ou si vous ne disposez pas de l'expérience nécessaire, faites appel à un électricien agréé.

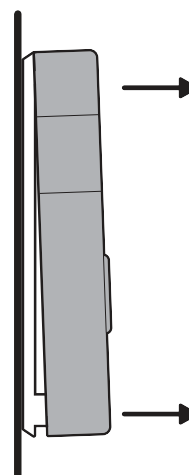
### 3.

Suivez le guide pour identifier les trous C ou F et retirer les bouchons correspondants.



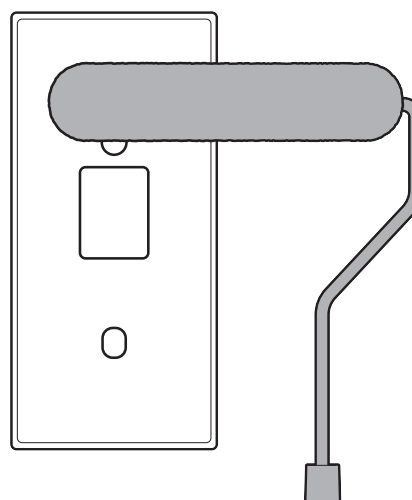
### 2.

Retirez votre sonnette ou interphone existant, le cas échéant.



### 4.

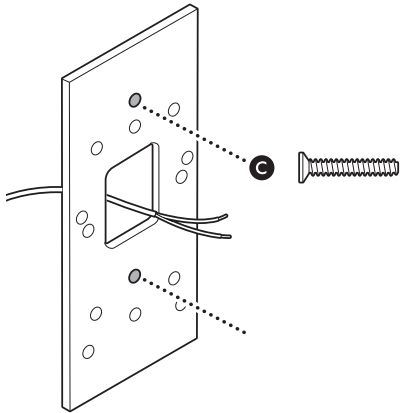
(Facultatif) Avant l'installation, appliquez une couche d'enduit ou peignez votre kit pour l'assortir à votre logement.



5.

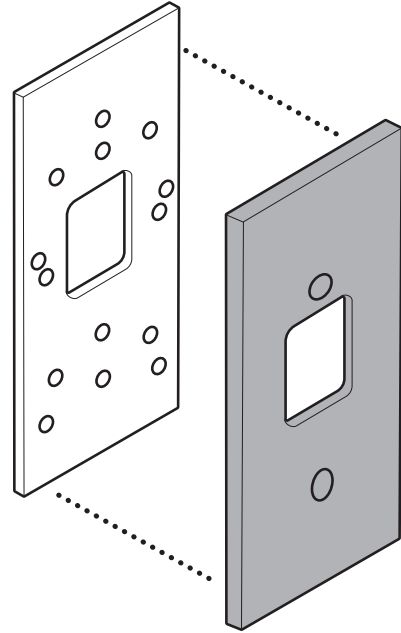
Fixez le kit d'adaptation sur les câbles de la sonnette à l'aide des vis incluses, en faisant passer les câbles par l'ouverture.

**REMARQUE :** si le kit d'adaptation commence à fléchir, les vis sont trop serrées.



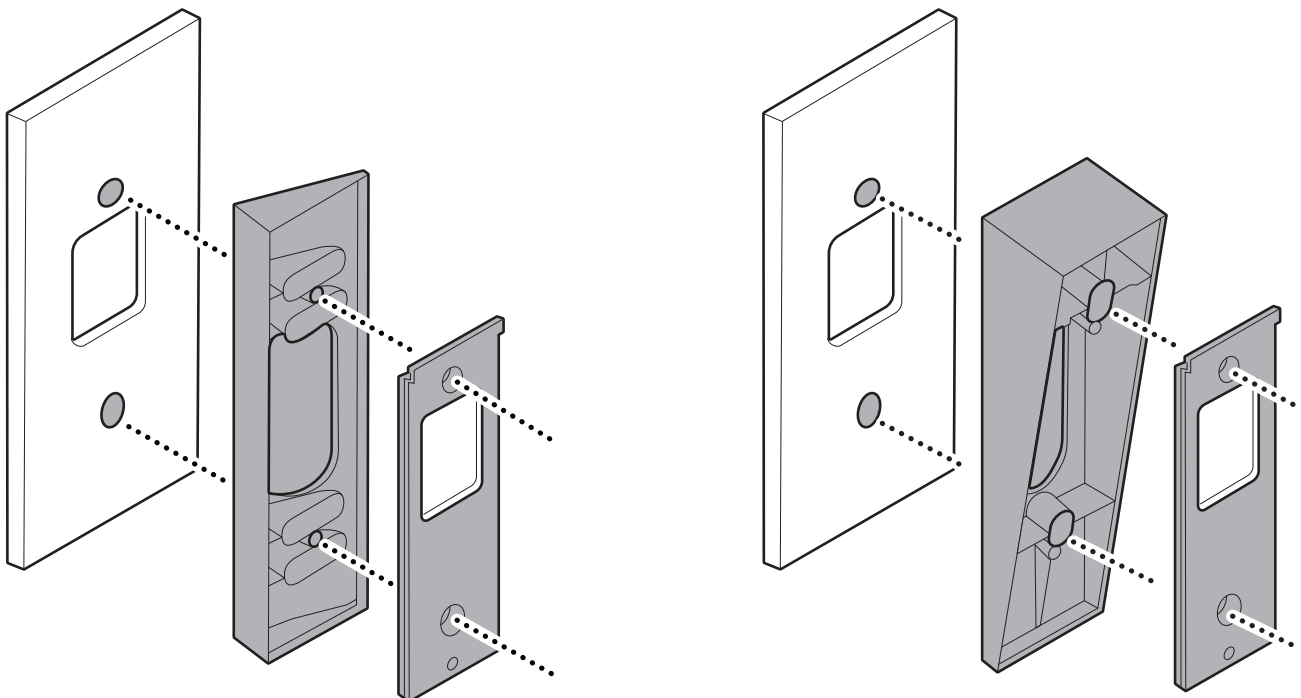
6.

Clipsez le cache du kit d'adaptation pour le fixer.



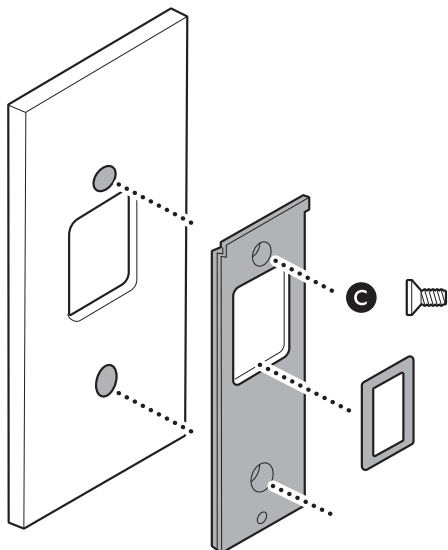
7.

(Facultatif) Si vous utilisez un support d'orientation ou d'angle, installez-le sur le kit d'adaptation.



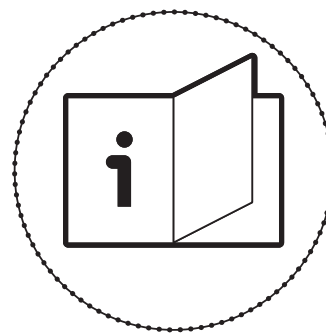
8.

Fixez le support de la sonnette sur le support ou le kit d'adaptation.



9.

Reportez-vous au guide d'installation de votre sonnette pour terminer l'installation.

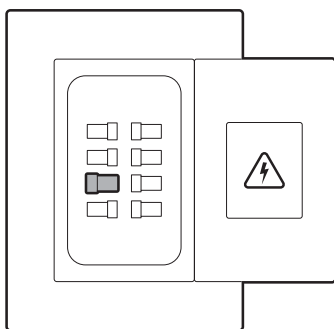


## Installation d'une boîte de dérivation ronde selon les normes européennes

1.

Coupez l'alimentation au niveau du disjoncteur.

**REMARQUE :** si vous ne savez pas quel disjoncteur désactiver, coupez l'alimentation au niveau de l'interrupteur principal ou contactez un électricien.



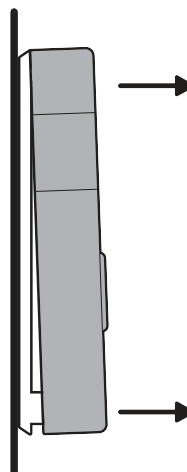
### ATTENTION !

Vous allez manipuler des fils électriques durant l'installation. Si vous n'êtes pas à l'aise ou si vous ne disposez pas de l'expérience nécessaire, faites appel à un électricien agréé.

2.

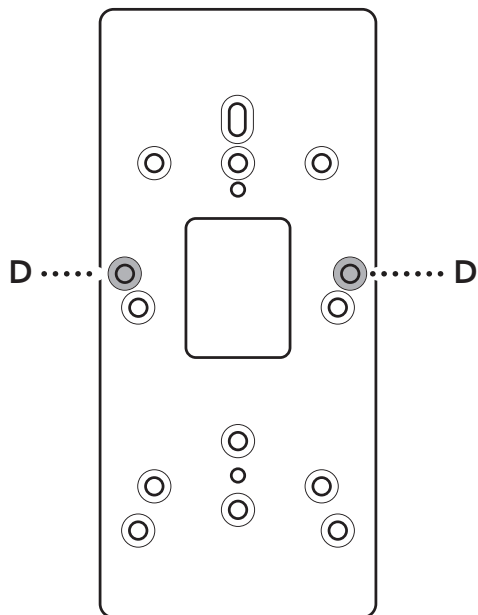
Retirez votre sonnette ou interphone existant, le cas échéant.

**REMARQUE :** conservez les vis en lieu sûr pour le moment.



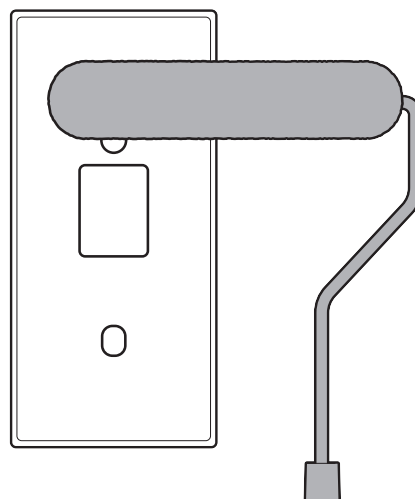
3.

Suivez le guide pour identifier les trous D et retirer les bouchons correspondants.



4.

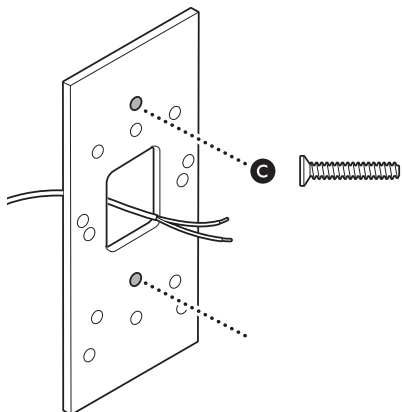
(Facultatif) Avant l'installation, appliquez une couche d'enduit ou peignez votre kit pour l'assortir à votre logement.



5.

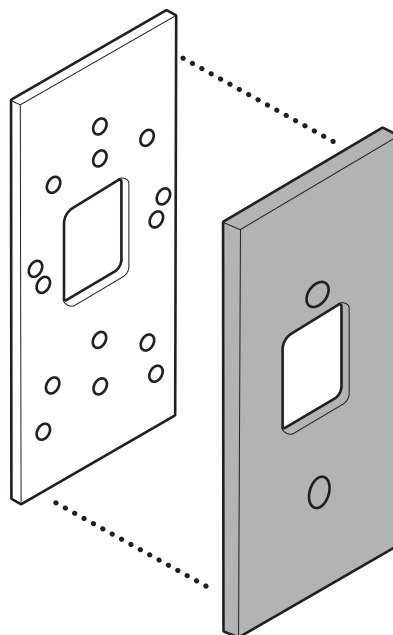
Installez le joint en mousse et le kit d'adaptation sur le raccordement de la sonnette à l'aide des vis incluses, en faisant passer le raccordement par l'ouverture.

**REMARQUE :** si le kit d'adaptation commence à fléchir, les vis sont trop serrées.



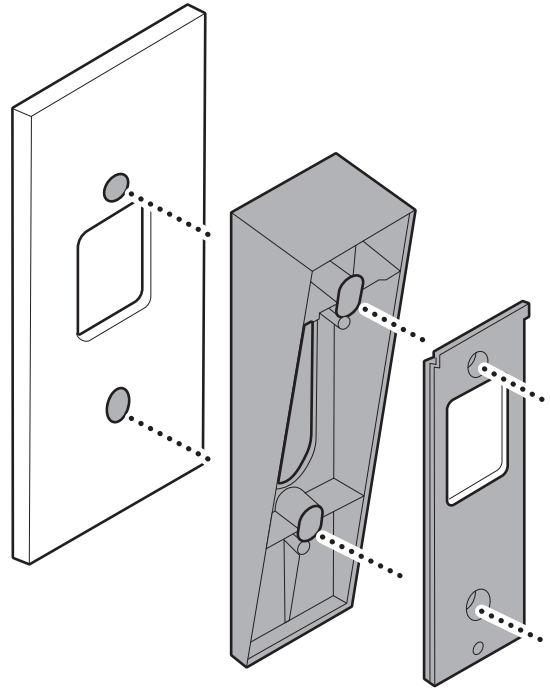
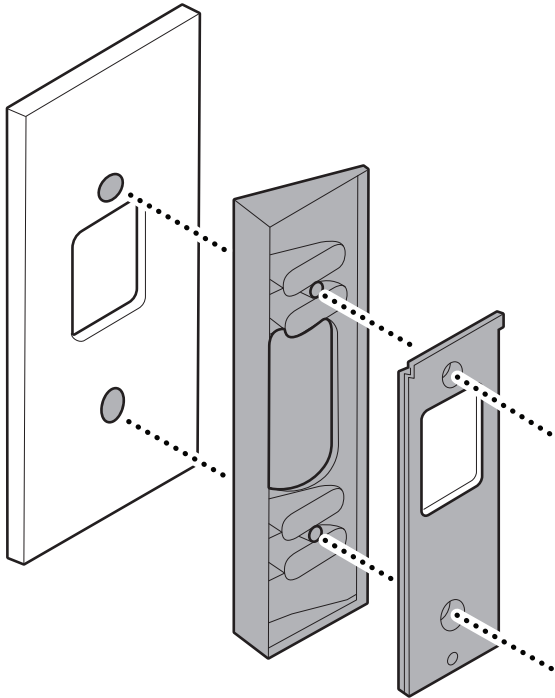
6.

Clipsez le cache du kit d'adaptation pour le fixer.



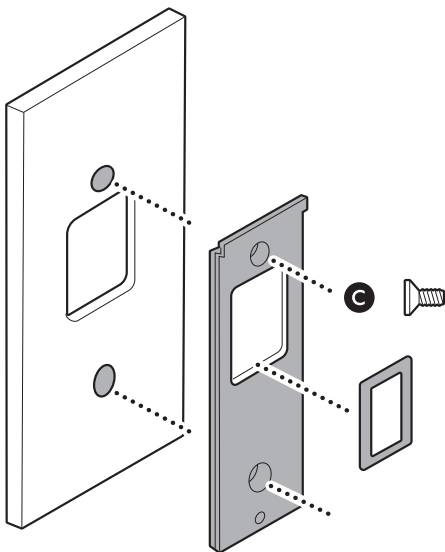
7.

(Facultatif) Si vous utilisez un support d'orientation ou d'angle, installez-le sur le kit d'adaptation.



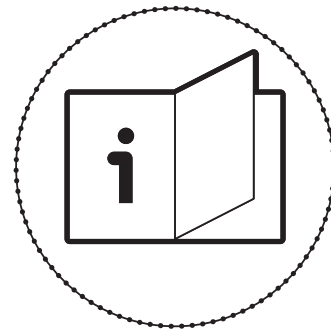
8.

Fixez le support de la sonnette sur le support ou le kit d'adaptation.



9.

Reportez-vous au guide d'installation de votre sonnette pour terminer l'installation.





[ring.com/contact](https://ring.com/contact)



[ring.com/help](https://ring.com/help)

Ring LLC 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA, 90250 USA

Ring LLC / Amazon EU S.à.r.l., 38 Avenue John F. Kennedy, L-1855 Luxembourg / Amazon UK, 1 Principal Place, Worship Street, London, EC2A 2FA, United Kingdom

アマゾンジャパン合同会社 〒153-0064 東京都目黒区下目黒1-8-1

Ring LLC ميني 12515 طريق سيريس، هاوثورنكاليقونيا. 90250، الولايات المتحدة الأمريكية

©2025 Ring LLC or its affiliates. Ring and all related marks are trademarks of Ring LLC or its affiliates.

©2025 Ring LLC又はその関連会社。Ring及びこれらに関するすべての商標は、Ring LLC又はその関連会社の商標です。

